



Inbetriebsetzungsauftrag Mittelspannung

vom Anlagenerrichter auszufüllen

Anlagendaten	<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Anlagenänderung		
	<input type="checkbox"/> Gewerbe	<input type="checkbox"/> Landwirtschaft	<input type="checkbox"/> Industrie		
	<input type="checkbox"/> EEG	<input type="checkbox"/> KWK-G	<input type="checkbox"/> Mischanlage/ Speicher		
	<input type="checkbox"/> sonst. Einspeiser:				
	<input type="checkbox"/> Baustrom	<input type="checkbox"/> sonst. Kurzzeitanschluss			
	max. gleichzeitige Bezugsleistung		max. gleichzeitige Einspeiseleistung		
			kW		
	vsl. zu beziehende Jahresenergiemenge		kWh		
	vsl. erzeugte Jahresenergiemenge		kWh		
vsl. eingespeiste Jahresenergiemenge		kWh			
Netzeinspeisung aus	<input type="checkbox"/> Windenergie	<input type="checkbox"/> Wasserkraft	<input type="checkbox"/> BHKW	<input type="checkbox"/> Photovoltaik	<input type="checkbox"/> Andere:
Terminabsprache erwünscht, Tel.:					
Hinweis für Erzeugungsanlagen	Die Mitteilung zur Direktvermarktung und die Bilanzkreiszuordnung sind mit dem Netzbetreiber separat abzustimmen				



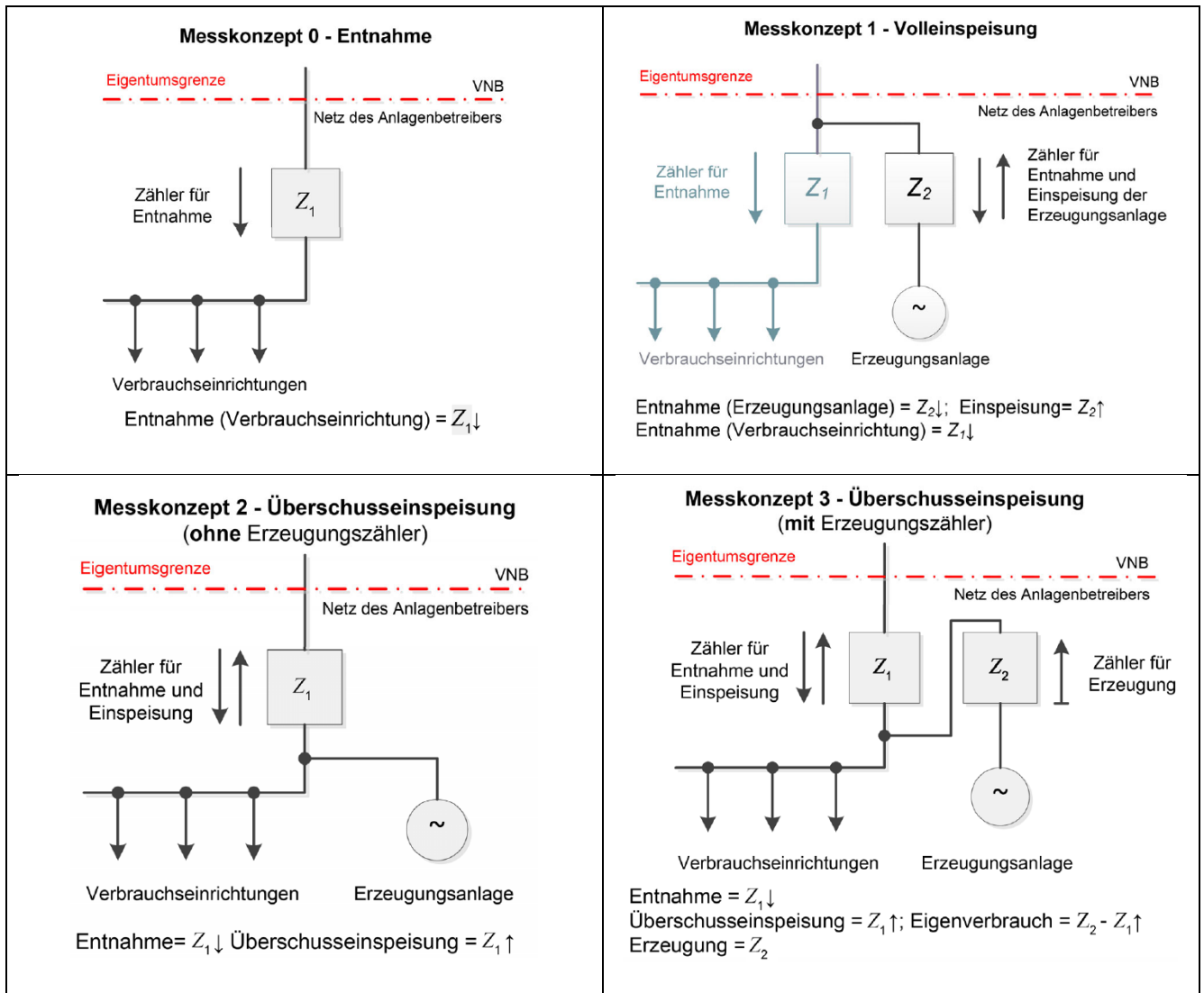
vom Anlagenerrichter auszufüllen

Hinweis zur Stromlieferung	Vor der Aufnahme der Anschlussnutzung ist vom Anschlussnutzer ein Stromliefervertrag mit einem Stromlieferanten zu schließen	
	Ort, Datum	Unterschrift Anschlussnutzer (Auftraggeber)
Bemerkungen		
Inbetriebsetzung:	<p>Die Übergabestation ist unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, nach den Bedingungen der VDE-AR-N 4110 und den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden und zur Inbetriebsetzung bereit.</p> <p>Die Ergebnisse der Prüfungen sind dokumentiert.</p>	
Ort, Datum	Unterschrift und Firmen-Stempel Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb, NICHT Lieferant der Übergabestation)	

Inbetriebsetzungsauftrag Mittelspannung

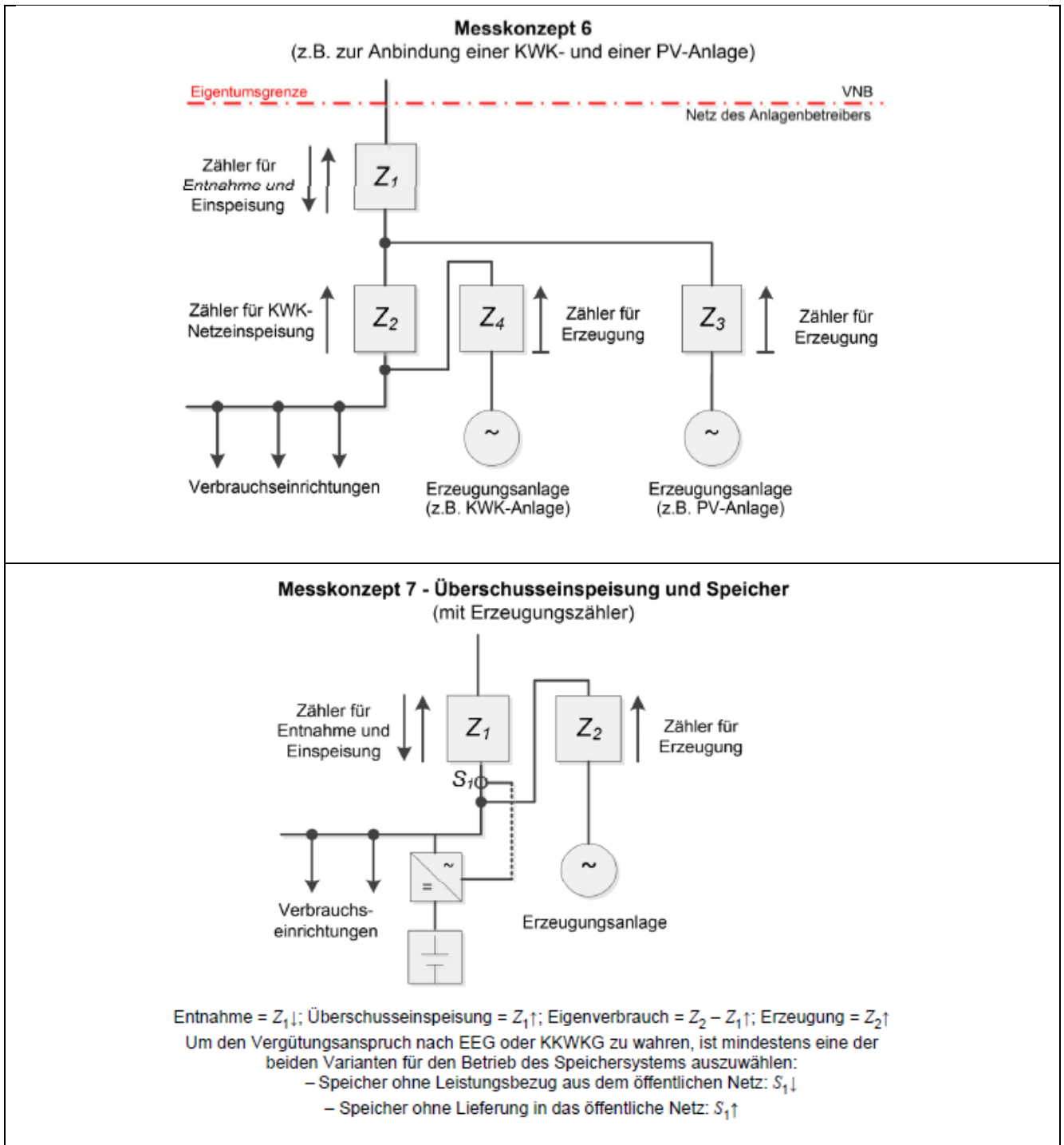
vom Anlagenerrichter auszufüllen

Messkonzepte und Hinweise. Es sind grundsätzlich Lastgangmessung einzusetzen. Die Zählrichtungspfeile stellen die abrechnungsrelevanten Wirkleistungen dar.



Inbetriebsetzungsauftrag Mittelspannung

vom Anlagenerrichter auszufüllen



Hinweise

- Nachdem das EEG/ KWK-G keine expliziten Vorgaben für Messkonzepte macht, kann keine Gewähr für deren rechtliche Verbindlichkeit übernommen werden.
- Die Messkonzepte erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.